Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/509,034	KONDOU, HAJIME
Examiner	Art Unit

1	Rejected
11	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Peter D. Mulcahy

A	Appeal
O	Objected

1713

							1			
Cla	aim		Date .							
{		T.								
Final	Original	10/							}	
ᆵ	rig	6/1/								
	0						ĺ			
	1									
	1 2 3 4 5									
	3	V					·			
	4									
	5									
	6									
	7									
	8		Ŀ							
	9									
	10	1		<u> </u>						
	11	1		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>
	12		_	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	
	13	$oxed{\bot}$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш
	14	igspace		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш
	15	igspace		_		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	16						<u> </u>			Щ
	17	$oldsymbol{\perp}$		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	Щ
	18	Ц					<u> </u>		<u> </u>	
	19	1	_							
	20	√				_	<u> </u>			Ш
	21						ļ			Ш
	22					<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	23	ļ				<u> </u>				Ш
	24	_			_	_	_		<u> </u>	Щ
	25	<u> </u>				<u> </u>			_	\vdash
	26	_					<u> </u>			\square
	27					 -		_	<u> </u>	
	28	<u> </u>				 -			\vdash	
<u></u>	30	-				_				H
	31	 				 			 	$\vdash \vdash$
	32	\vdash							_	\vdash
	33	 			-	 		\vdash		$\vdash \vdash$
	34	 			—	\vdash			 	H
	35					 				H
	36	<u> </u>							 	H
	37									
	38			- -			\vdash			H
	39									М
	40									
	41									\square
	42									
	43									
	44									
	45									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									П

Cla	aim	Date								
 	na							ľ		
Final	Original									
-	Ō									
	51		 		 		\vdash		\vdash	\vdash
	52	 	\vdash		 —	 	 	\vdash		-
	53	\vdash	\vdash		 —		\vdash	\vdash	\vdash	-
		\vdash	\vdash	\vdash	 —	 	 	\vdash	\vdash	
	54	\vdash	\vdash	 	 	 		⊢		
	55	\vdash	\vdash	-	 —	\vdash	 	 	 	
	56	\vdash	\vdash		 		\vdash	⊢	-	
\vdash	57	 -		 	 —	 	 	 	-	-
	58	\vdash		-	 	₩	₩	 		
	59	\vdash		 	 	 	 	 		<u> </u>
	60	 		\vdash	 —	 	-	 —	 	<u> </u>
	61	 	-	_	 -	 		 .	<u> </u>	ļ
—	62	_	<u> </u>	_	 —		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>
	63	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	64	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	65	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	
	66	<u> </u>			<u> </u>	$oxed{oxed}$				
	67									
	68									
	69									
	70				Ī					
	71							<u> </u>		
	72				T					
	73			 	 					
	74		·	\vdash	 					
	75							-		
	76	_			-				\vdash	Н
	77				-	 				
	78				-	\vdash				Н
	79	_	_		-			-	\vdash	H
	80				-				\vdash	
	81		\vdash			 			 	
$\vdash \vdash \vdash$	82				-		-			$\vdash \vdash$
\vdash	83				 	\vdash			\vdash	$\vdash \vdash$
	84	—	 	—		 	_		 	
	85		_			 			\vdash	
\vdash							<u> </u>		_	\vdash
	86					 	_	<u> </u>		\vdash
 	87	<u> </u>		\vdash		<u> </u>				$\vdash \vdash$
 	88		-	<u> </u>						$\vdash \vdash$
	89					 	-		<u> </u>	
 	90				<u> </u>		<u> </u>			\square
\vdash	91									
<u></u>	92									
$\vdash \vdash$	93									
	94	<u></u> ,								
	95									
	96]
	97									
·	98									
	99									
	100						•			

Cla	Date									
a	Original			ĺ						
Final	rigi									
	Ō									
	101		\vdash	\vdash	-	 	├─	├──	 —	-
	102			 				\vdash		\vdash
			-	 	-					\vdash
	103			\vdash		\vdash			<u> </u>	$\vdash \vdash \vdash$
	104		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		 		
	105		_	_	 	<u> </u>	 	 	 	
	106		_	<u> </u>	<u> </u>					
····	107			<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>
	108				_		_		ļ	
<u> </u>	109				_			ļ	<u> </u>	
	110		ļ						<u> </u>	Ш
igwdown	111			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	112			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	113			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	114		·	<u> </u>		$oxed{oxed}$				Ш
	115									
	116					L.				
	117									
	118									
	119									\Box
	120			 						
	121									
	122			 			_			
	123									\dashv
	124									\square
	125						\vdash			H
	126									
	127									
	128			_	_	_				
	129									\vdash
	130						—			-
	131				_					\vdash
	132									
	133							—	_	
		—								\vdash
\vdash	134 135			 						H
	136									\vdash
 				—	—				_	
 	137				_					H
\vdash	138			ļ						
	139	_								
\vdash	140	-								\square
\vdash	141	-								
	142	_								\square
\vdash	143									
·	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
<u></u>]	150									